

LLJ...H110 łuk przegubowy

Overview:

Zastosowanie

Zmiana kierunku prowadzenia trasy
kablowej. Regulacja kąta w pełnym
zakresie z blokadą.

Materiał

Stal cynkowana metodą

Sendzimira PN-EN 10346:2011.

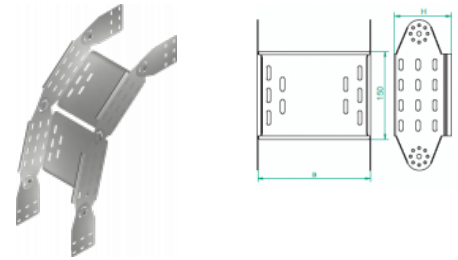
Na zamówienie:

F- stal cynkowana metodą zanurzeniową

PN-EN ISO 1461:2011

E- stal kwasoodporna

L- lakierowanie proszkowe na dowolny kolor



Do montażu należy użyć śrub SGKM6×12 lub SGM6×12

Versions:

Sheet thickness: **1,0 mm**

Symbol	Szerokość a [mm]	Numer katalogowy	Ilość w opakowaniu	Ciężar 1 szt.
LLJ100H110	100	123310	2	2,04
LLJ150H110	150	123315	2	2,23
LLJ200H110	200	123320	2	2,39
LLJ300H110	300	123330	2	2,73
LLJ400H110	400	123340	2	3,04
LLJ500H110	500	123350	2	3,39
LLJ600H110	600	123360	2	3,70